

## Przedmiar

## Przyłącza wodociągowe- Tężnia

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
	<b>1 przyłącze wodociągowe</b>		
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym Nr ST: ST2	km	0,003
2	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii I-II wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25m3 Nr ST: ST3.2	m3	18,695
3	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych gruntem kategorii I-II o grubości warstwy w stanie luźnym 40cm z zagęszczeniem mechanicznym zagęszczarkami Nr ST: ST3.4	m3	18
4	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o średnicy 50mm łączonych metodą zgrzewania czołowego -analogia PE 32mm Nr ST: ST4.1	m	1,5
5	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o średnicy 50mm łączonych metodą zgrzewania czołowego -analogia PE 25mm Nr ST: ST4.1	m	1,5
6	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości 3m- analogia studnia PE	studnię	1
7	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych domowych w rurociągu z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 32mm	kpl	1
8	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur PE o średnicy nominalnej do 100mm Nr ST: ST4.5	szt	1
9	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym Nr ST: ST4.7	kpl	1
10	Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy gazociągu ułożonego w ziemi	m	1
11	Nawiertki na istniejących rurociągach PCW o średnicy zewnętrznej 110mm	kpl	1
12	Kanały z rur PVC o średnicy zewnętrznej 200mm łączone na wcisk - analogiawykonanie przyboru	m	1